

## マスキングテープ

### BIG BOSS

車両塗装用



**特長** 手切れ性が良く、巻き戻しが軽い、重ね貼りもしっかりでき、糊残りしにくい頼りがいがあるテープ。  
耐熱・耐水・耐候性にも優れています。

耐熱目安：100℃、30分間の乾燥に耐えます。※100℃以上の焼付にはNo.8101NLをご使用下さい。

### 武蔵

車両塗装用



**特長** シarpな見切りと強力な重ね貼り性能を兼ね備えた二刀流テープ。  
特に車両塗装用途において特性を発揮します。

耐熱目安：100℃、30分間の乾燥に耐えます。※100℃以上の焼付にはNo.8101NLをご使用下さい。

### カブキS

車両塗装用



**特長** テープの引き出しが軽く手切れ性が優れています。  
しかも、重ね貼り性能がアップしました。

耐熱目安：100℃、30分間の乾燥に耐えます。※100℃以上の焼付にはNo.8101NLをご使用下さい。

### CHECK<sup>3</sup>

車両塗装用



**特長** 塗料の色止まり具合が一目瞭然とわかる。目盛り付きでいろいろ便利。通常のマスキングテープとしても使用できるハイクオリティなテープ

耐熱目安：100℃、30分間の乾燥に耐えます。※100℃以上の焼付にはNo.8101NLをご使用下さい。

### カブキSKL

紙はり機用



※サイズは15mm×100mmで1梱の入数は120巻です。上記以外のサイズについてはご相談ください。

#### <特性>

試験項目	測定値			
品番	BIG BOSS	武蔵	カブキS	CHECK <sup>3</sup>
基材	和紙	和紙	和紙	和紙
粘着剤	アクリル系	アクリル系	アクリル系	アクリル系
厚さ(mm)	0.08	0.09	0.09	0.09
粘着力(N/10mm)	1.80	2.43	1.79	2.05
引張強度(N/15mm)	55.0	53.7	41.5	49.0
伸び(%)	3.0	2.4	3.7	3.3

#### <サイズ・入数>

BIG BOSS・武蔵・カブキS			
サイズ 幅(mm)×長さ(m)	ケース (巻)	サイズ 幅(mm)×長さ(m)	ケース (巻)
6×18	2000	24×18	500
9×18	1200	30×18	400
12×18	1000	38×18	300
15×18	800	40×18	300
18×18	700	50×18	200
20×18	600	60×18	200

CHECK <sup>3</sup>			
サイズ 幅(mm)×長さ(m)	ケース (巻)	小箱(4パック) (巻)	ケース (巻)
20×18	6	24	480

安全にお使いいただくための  
ご注意:

このテープは車両塗装用として開発されたテープです。肌に貼るなど用途以外には使用しないで下さい。被着体によっては不適合な場合も考えられますので、問題のないことを確認の上、ご使用下さい。

# KAMOI MASKING TAPE for VEHICLE PAINT



**KAMOI**  
カモ井加工紙株式会社

[本社] 〒710-8611  
岡山県倉敷市片島町236  
TEL.086-465-5812 FAX086-465-5815  
[東京支店] 〒103-0022  
東京都中央区日本橋室町4-3-9 華山ビル  
TEL.03-3271-3888(代) FAX03-3271-3601  
[大阪営業所] 〒532-0011  
大阪府大阪市淀川区西中島4-9-28 TAYOセンタービル202  
TEL.06-6305-0868(代) FAX06-6305-0867  
ホームページアドレス <http://www.kamoi-net.co.jp/>

## 車両塗装用

### マスキングテープ / クレープテープ

#### No.1101-NP

車両塗装用



**特長** | アール部分への馴染みや、重ね貼りに優れています。

#### No.110

車両・一般塗装用



**特長** | 粘着力が強く、被着体へよくなりません。

#### No.8101-NL

高温焼付塗装用



**特長** | 自動車などの高温焼付塗装にも耐えるハイグレード商品です。柔軟なクレープ紙により、アール部分にも良く馴染みます。

耐熱目安: 150℃、30分間の乾燥に耐えます。  
※100℃以下の焼付には「BIG BOSS」・「武蔵」・「カブキS」をご使用下さい。

#### No.8101-NKL

高温焼付塗装用  
弱粘タイプ



**特長** | 高温焼付(二度焼き)後、テープをはがす際、紙破れが起こりにくく、糊残りもほとんどありません。

耐熱目安: 150℃、30分間の乾燥に耐えます。  
※100℃以下の焼付には「BIG BOSS」・「武蔵」・「カブキS」をご使用下さい。

#### <特性>

試験項目	測定値			
	No.1101-NP	No.110	No.8101-NL	No.8101-NKL
品番	No.1101-NP	No.110	No.8101-NL	No.8101-NKL
基材	和紙	和紙	クレープ紙	クレープ紙
粘着剤	ゴム系	ゴム系	ゴム系	ゴム系
厚さ(mm)	0.10	0.10	0.18	0.18
粘着力(N/10mm)	1.84	1.90	4.43	2.68
引張強度(N/15mm)	33.5	60.7	62.0	62.5
伸び(%)	4.1	3.2	9.1	9.4

#### <サイズ・入数>

No.1101-NP・No.110				No.8101-NL・No.8101-NKL	
サイズ 幅(mm)×長さ(m)	ケース (巻)	サイズ 幅(mm)×長さ(m)	ケース (巻)	サイズ 幅(mm)×長さ(m)	ケース (巻)
6×18	2000	24×18	500	15×50	120
9×18	1200	30×18	400	19×50	96
12×18	1000	38×18	300	25×50	72
15×18	800	40×18	300	38×50	48
18×18	700	50×18	200	50×50	36
20×18	600	60×18	200		

※試験方法はJIS-Z-0237により行う。 ※特性値は測定値で、保証値ではありません。  
お願い テープの保管について: テープは直射日光のあたらない冷暗所で箱に入れて保管して下さい。